

别克君威 HVACCM（空调系统控制模块）在线编程

功能说明： 更换 HVACCM（空调系统控制模块），需要对控制单元编程

支持产品： 元征 PADIII、PADV、PADVII 等支持编程功能的综合诊断设备

实测车型： 2009 年别克君威，VIN 为：LSGGA53Y29H*****（如下图）；



操作指引：

1. 此车更换二手空调控制模块，HVACCM 系统有当前故障码：B3902-00 接收到的安全防盗系统标识符不正确。（如下图）；



图 1

2. 选择【在线编程】，确认车架号一致，点“是”（如下图）；

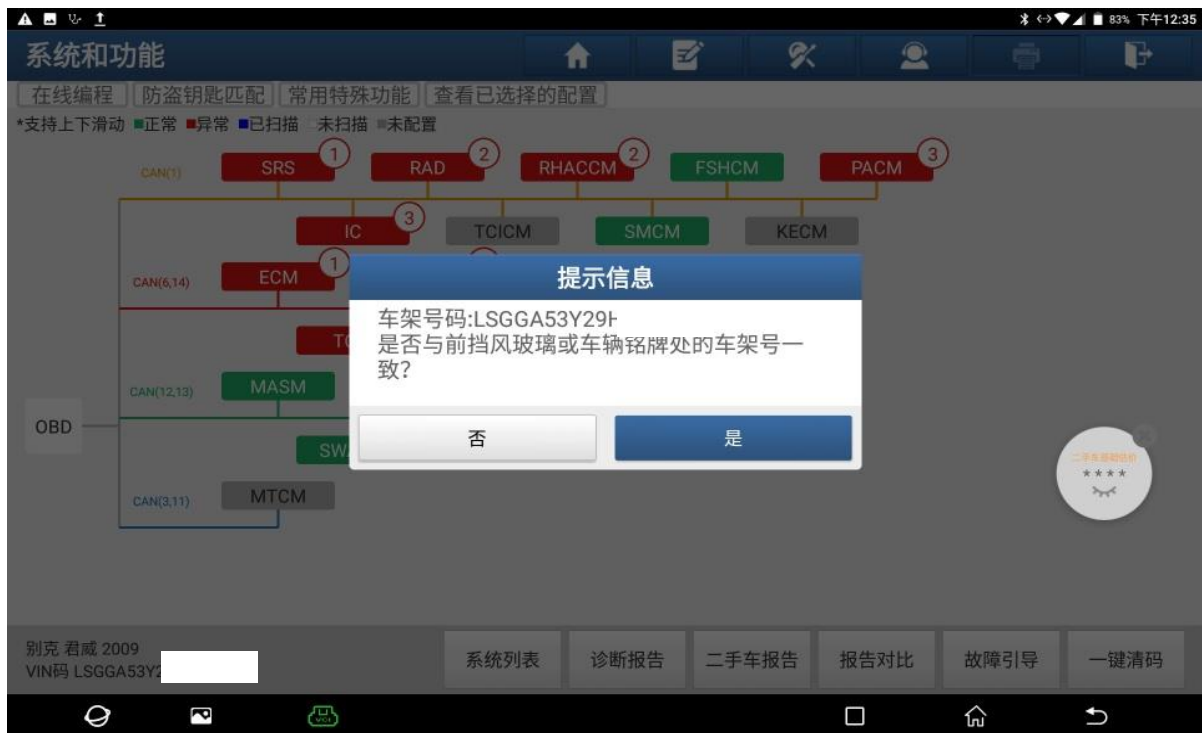


图 2

3. 认真阅读“提示信息”，点“是”继续（如下图）；

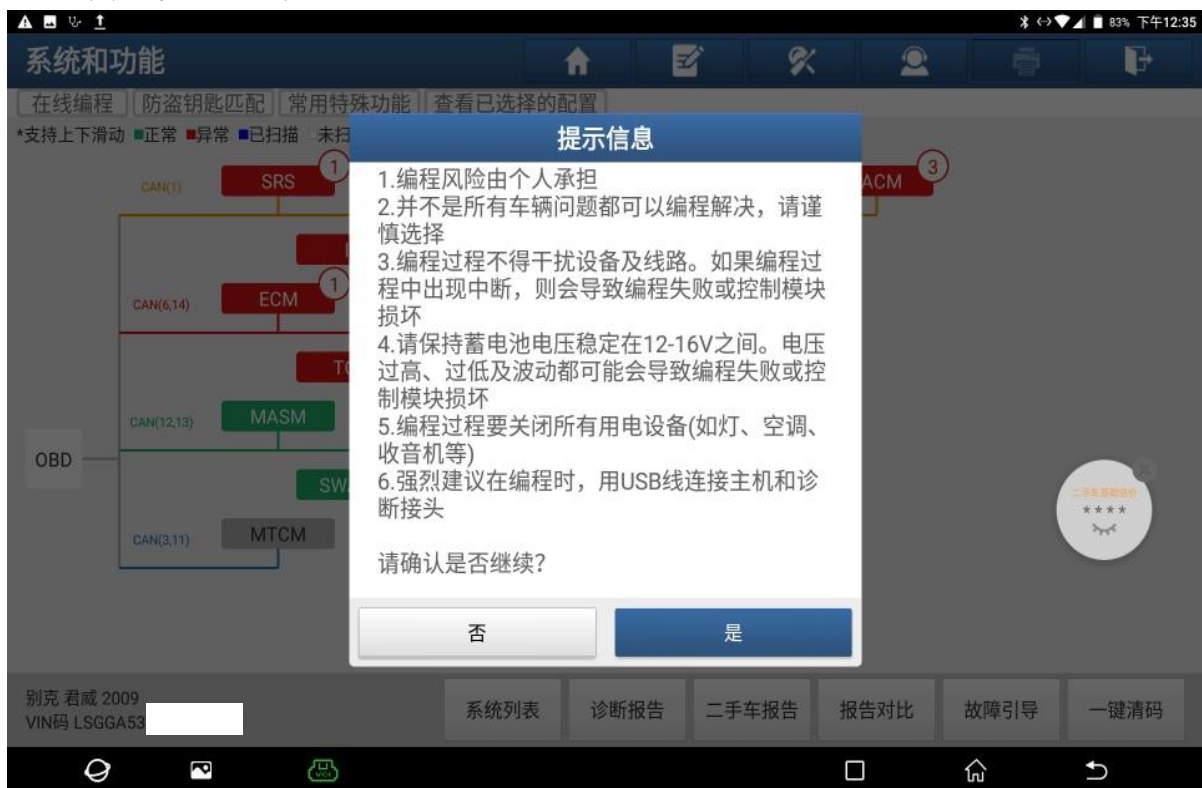


图 3

4. 确认条件满足，点“确定”（如下图）；



图 4

5. 选择【HVACCM（空调系统控制模块）】（如下图）；



图 5

6. 此车更换的是二手空调控制模块，选择“删除（更换旧的 ECU 后，编程前先选此项）”（如下图）；



图 6

7. 删除功能需要用到二手模块对应车架号的防盗密码。点“确定”（如下图）；

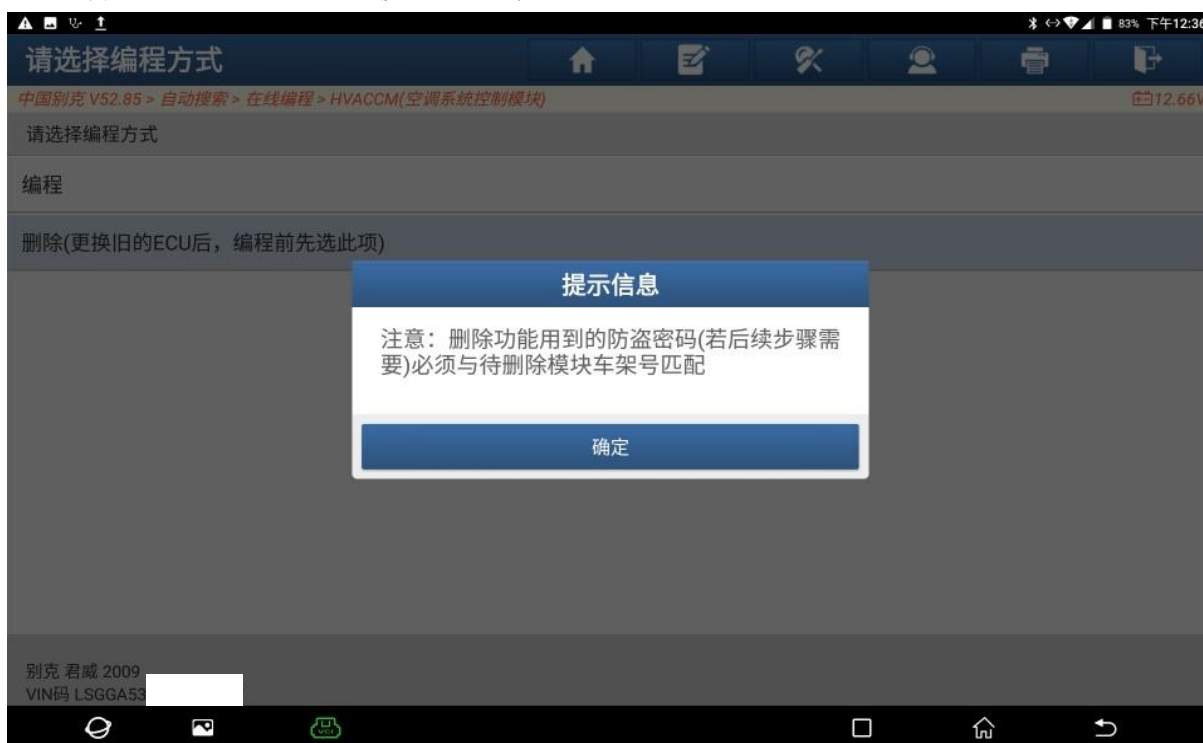


图 7

8. 记录重要数据，点“是”（如下图）；

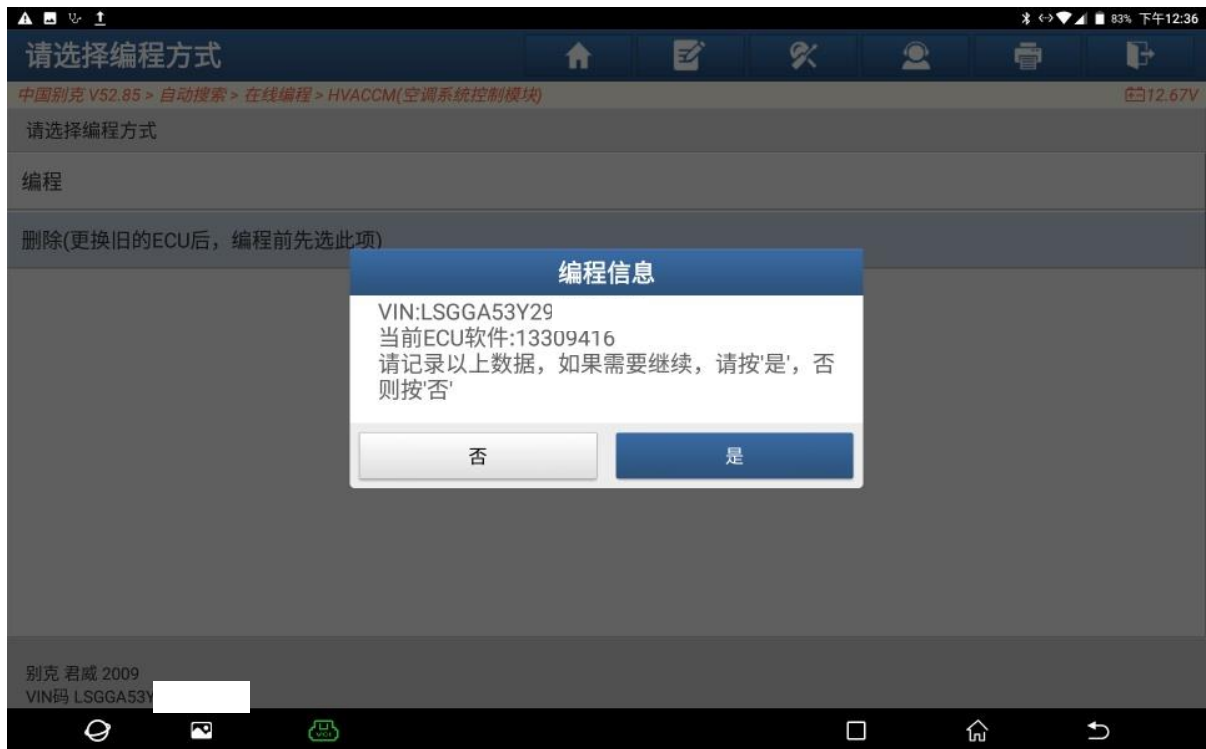


图 8

9. 确保点火开关打开。点“确定”继续；

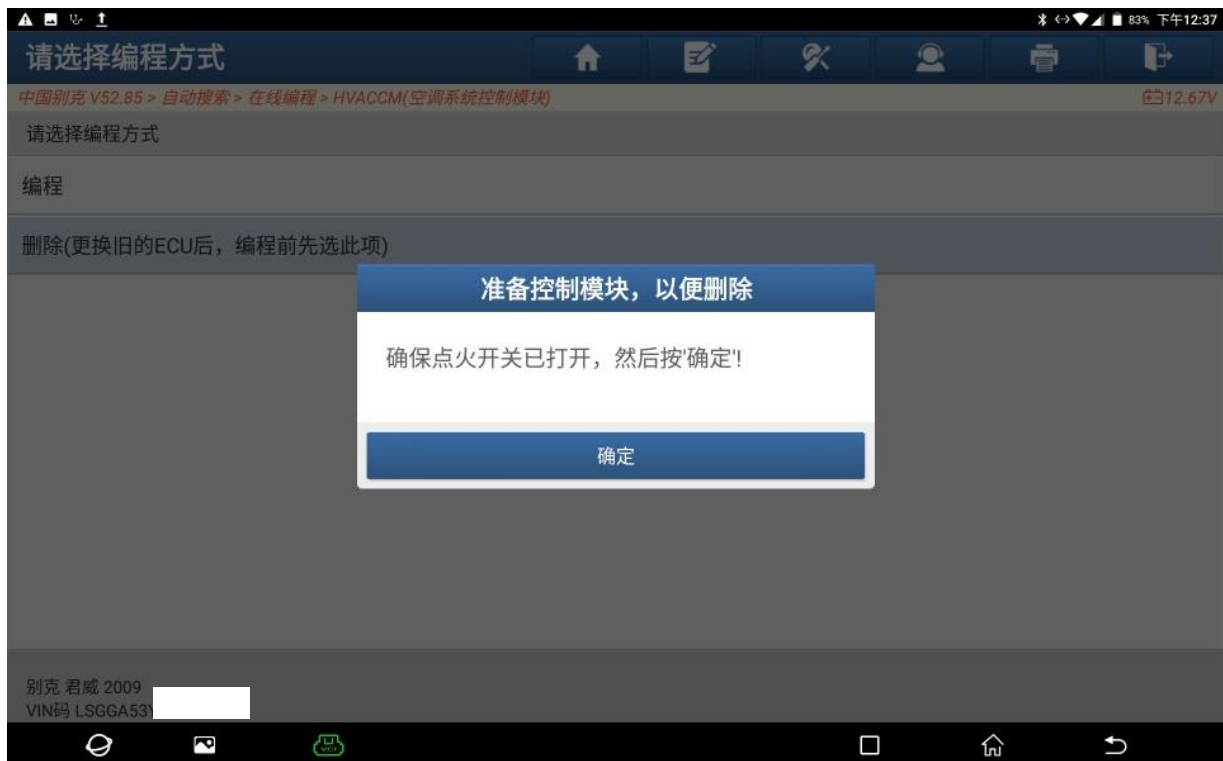


图 9

10. 可以读到密码：0822，点“是”继续（如下图）；



图 10

11. 删除中，等待大概 10 分钟（如下图）；

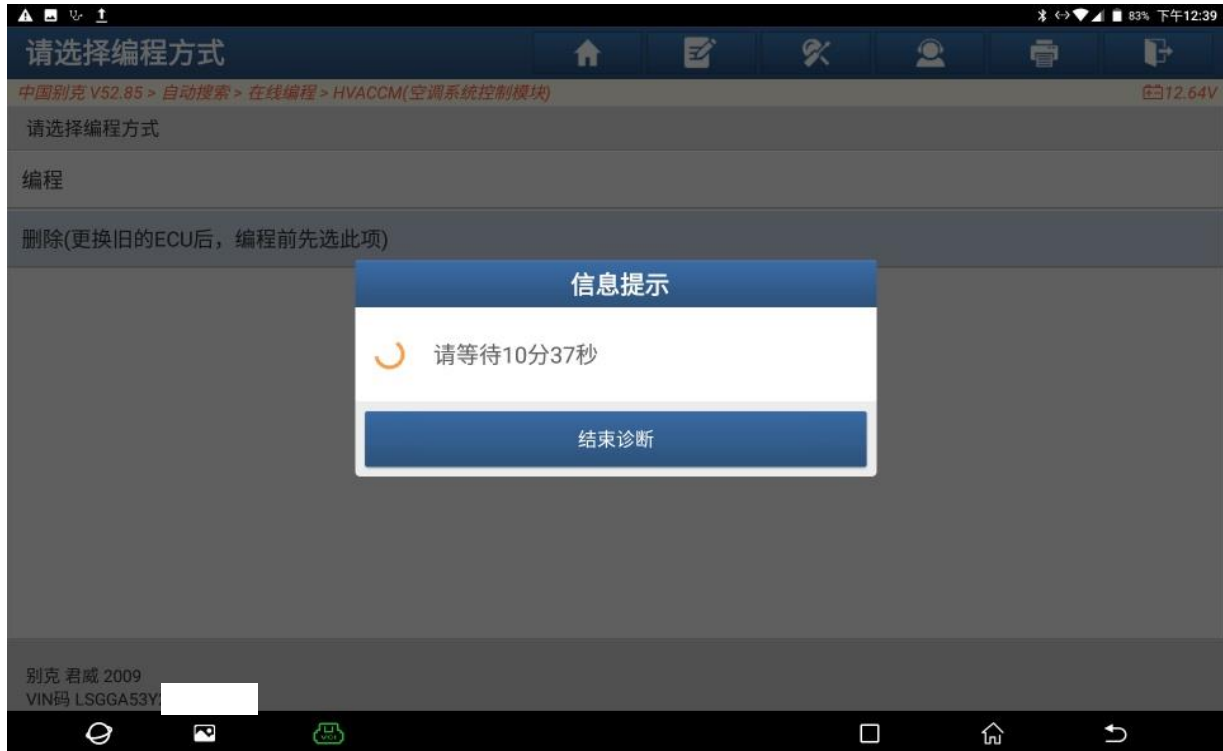


图 11

12. 从点火开关取出钥匙，点“确定”（如下图）；



图 12

13. 删除已成功完成。点“确定”；

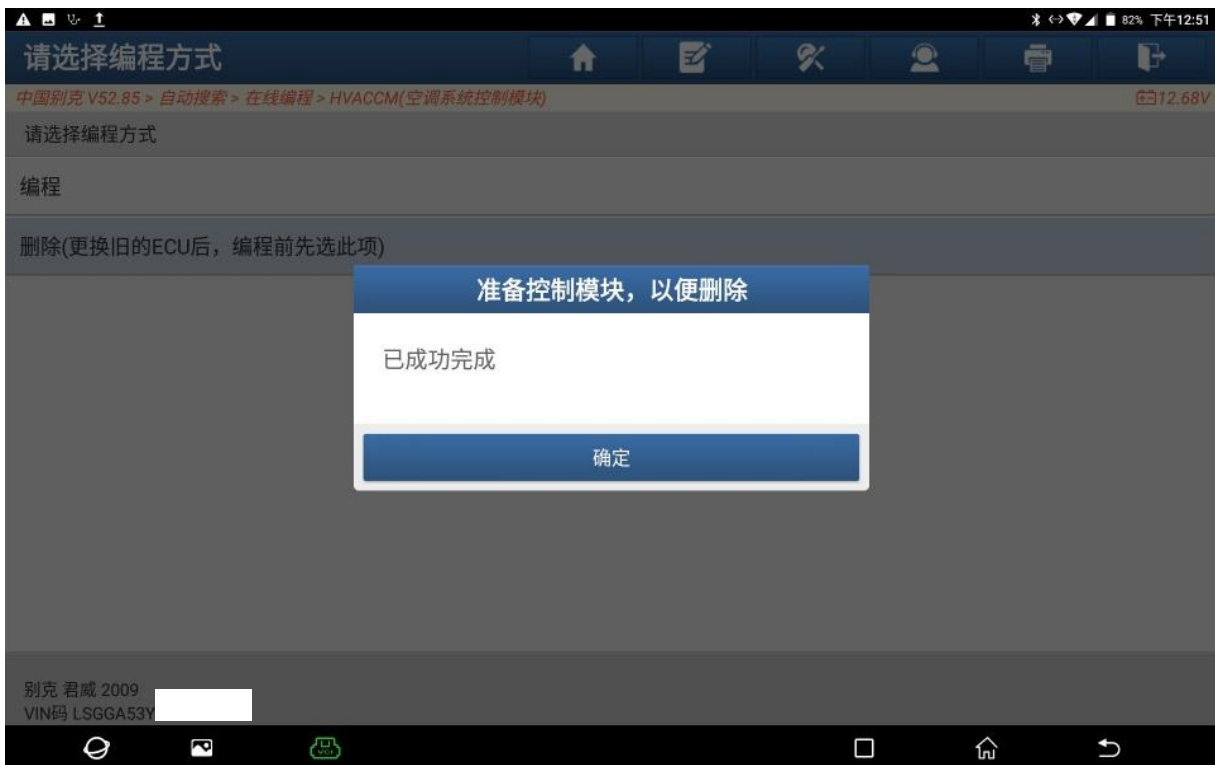


图 13

14. 关闭点火开关 30 秒，点“确定”（如下图）；

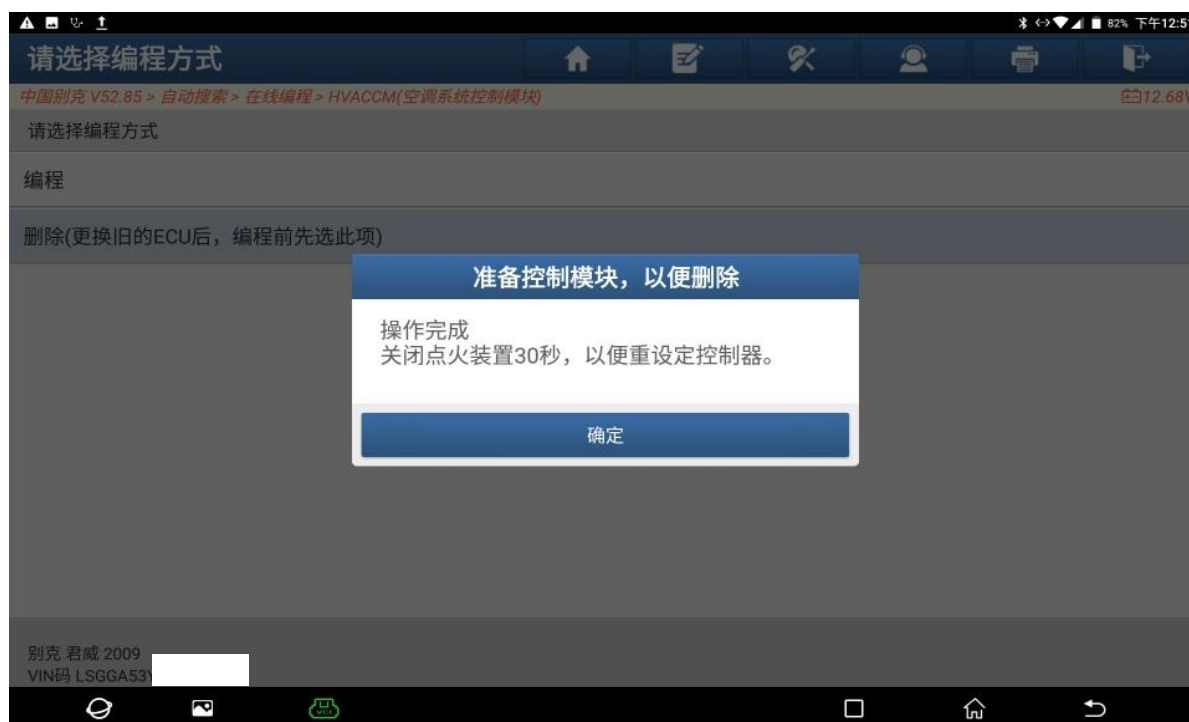


图 14

15. 删除成功后，当前故障变为：B101E-48 电子控制单元软件-安全代码未编程（如下图）；



图 15

16. 再次进到编程界面，选择【编程】。确认点火开关打开，点“是”（如下图）；



图 16

17. 编程中（如下图）；

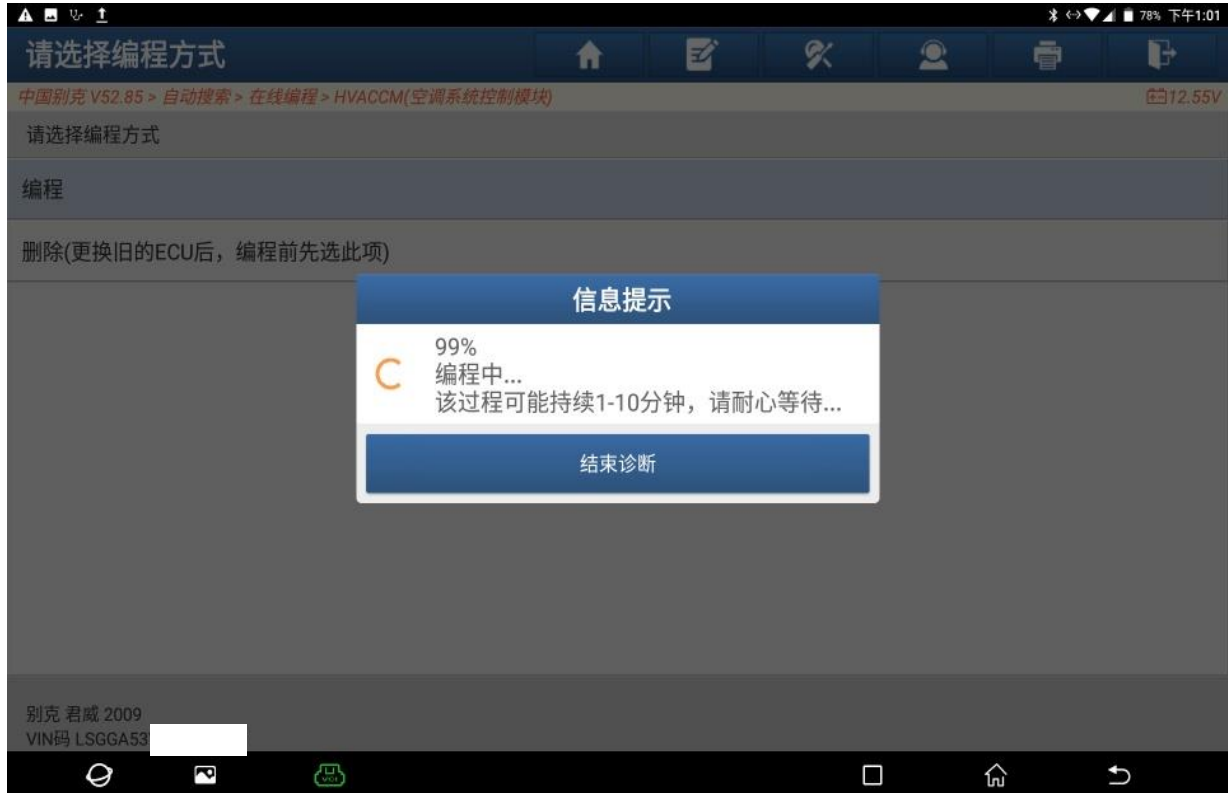


图 17

18. 编程成功，关闭点火开关 30 秒后再重新打开。点“确定”（如下图）；

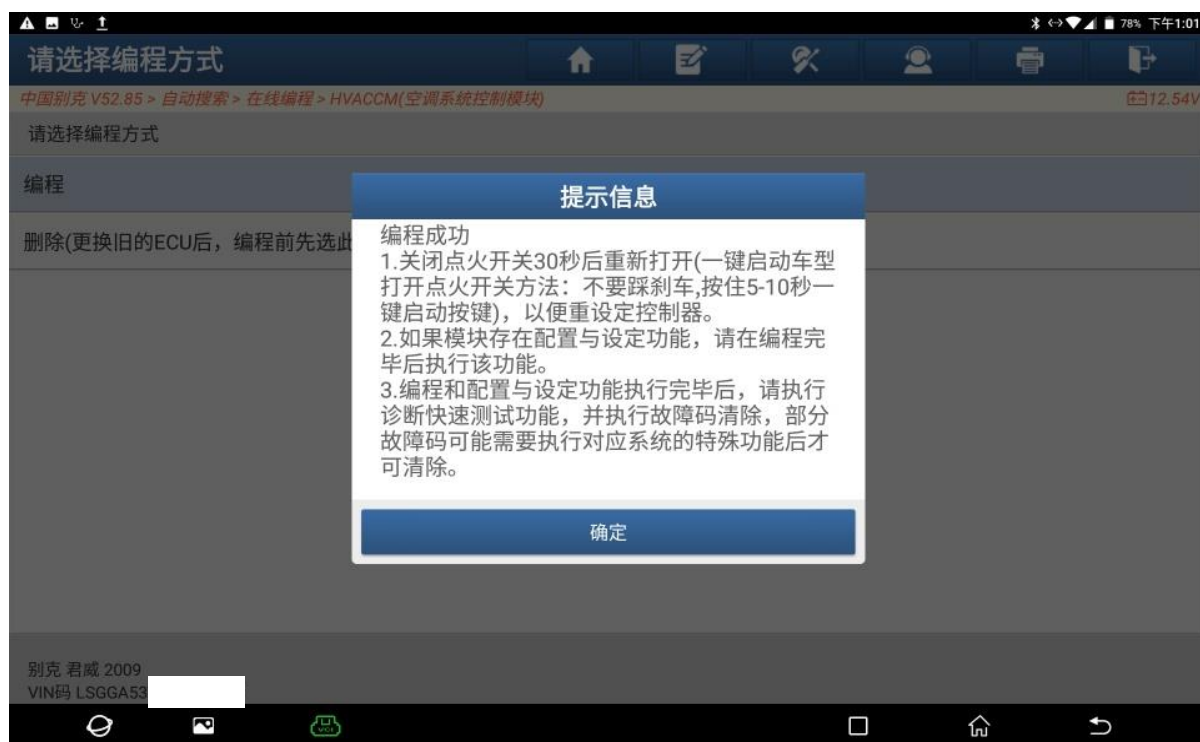


图 18

19. HVACCM 系统无故障码（如下图）；

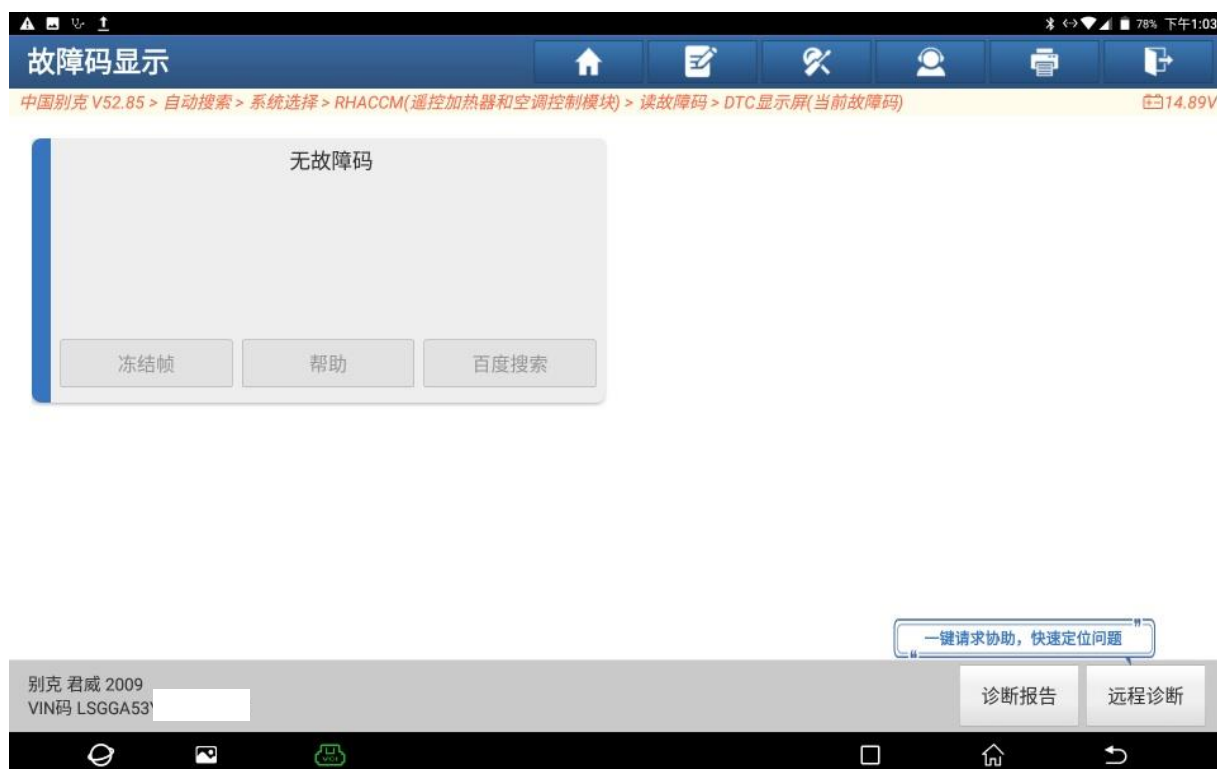


图 19

声明：

该文档内容归深圳市元征版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。